Technische Dokumentation

SEAL-IT® 380 FOIL-BOND



Produkt

Seal-it® 380 FOIL-BOND ist ein hochwertiger, professioneller Montagekleber, der speziell für die Verklebung von Kunststofffolien und Dampfsperren auf Basis der Hybrid-Technologie, die durch Feuchtigkeit zu einem dauerhaften selbstklebenden Gummi aushärtet.

Anwendungen

- Speziell entwickelt f
 ür die Verklebung von Kunststofffolien (PE, PVC, EPDM, DPC) auf Stein, Beton, Putz, Metall und Holz.
- Zur Verklebung und dem wasser- und luftdichten Abschluss von Kunststofffolien.
- Geeignet zum Verkleben der gängigsten Dachfolien und Dampfsperren.
- Aufleimen von PP-Folien auf Holz- und Tischlerarbeiten, wie z.B. Fensterrahmen.

Eigenschaften

- Langlebiger permanenter plasto-elastischer Kunststoff.
- Hervorragende Haftung, ohne Grundierung auf praktisch allen und sogar feuchten Untergründen.
- Hervorragende Verarbeitungseigenschaften, hochwertige professionelle Spitzenqualität.
- Weichmacher-, Phthalat-, Isocyanat-, lösemittel- und silikonfrei.
- Sehr emissionsarm, nach VOC-Emissionsklasse A+ zertifiziert.

Standardsortiment

Farbe	Kartusche 24 x 290 ml	Würste 20 x 400ml	Würste 12 x 600 ml	
Rot	Standardmäßig kein Vorrat			

Andere Farben und/oder Verpackungen auf Anfrage.

Technische Produktdaten

Basis			HYBRID
Standfähigkeit	mm	ISO 7390	< 2
Dichtigkeit	g/ml		1,22
Schwindmaß			Null
Temperaturbeständigkeit nach kompletter Aushärtung	°C		-40 / +100

Haltbarkeit

Bei ungeöffneter Originalverpackung, kühler und trockener Lagerung, zwischen +5 °C und +25 °C, ist das Produkt maximal 15 Monate nach der Herstellung haltbar.



Technische Dokumentation

SEAL-IT® 380 FOIL-BOND



Anwendungsbedingungen

- Das Material vertikal (ventilierend) in Rillen im Abstand von min. 10 cm und max. 20 cm auftragen. Nicht als Punkte auftragen!
- Verarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund) zwischen 5 °C und 40 °C.
- Auf tragfähigen, unempfindlichen, sauberen, fehler-, fett- und staubfreien Oberflächen.
- Untergründe mit Hilfe von Seal-it® 510 CLEANER gut entfetten.
- Seal-it® 380 FOIL-BOND hat ein breites Anhaftspektrum; stark poröse Untergründe müssen jedoch mit Seal-it® 520 PRIMER und nichtporöse Untergründe mit einem minimalen Anhaftspektrum mit Seal-it® 525 Clean & Bond vorbehandelt werden.

Reinigung

Frisches/nicht ausgehärtetes Material von den Untergründen und Werkzeugen mit Seal-it® 510 CLEANER entfernen, Hände/Haut mit Seal-it® 515 ULTRA WIPES reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden.

Einschränkungen & Empfehlungen

Unter bestimmten Umständen kann es eventuell zu Verfärbungen kommen, z.B. durch direkten Kontakt mit Chemikalien, Anwendung in dunklen Räumen/Bereichen bzw. Weichmacher, die aus der Oberfläche austreten. Wir empfehlen, vorab Haftfähigkeit, Material- und Lackverträglichkeit zu testen.

Sicherheit & Gesundheit

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Wenn nicht ausgehärtetes Material in die Augen gelangt, gründlich mit viel Wasser spülen und einen Arzt konsultieren. Das Produktsicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage verfügbar.

Garantie & Haftung

Connect Products B.V. garantiert, dass sein Produkt innerhalb der Haltbarkeitsdauer den Spezifikationen entspricht. Die Haftung geht in keinem Fall über unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen hinaus. In keinem Fall haftet der Verkäufer für irgendwelche Folgeschäden. Die bereitgestellten Informationen sind das Ergebnis unserer Tests und Erfahrungen und sind von allgemeiner Art. Eine Haftung ist damit jedoch nicht verbunden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die Anwendung geeignet ist.

Zertifizierungen

VOC-Emissionsklasse A+



